		Bosch (alt)	Bosch (neu)	Champion			
•	Wärmewert Typ	Тур	Тур	Тур			
Chopper	92	W95 (T1, T2, T30)	W10 (A, B, C, D)	L-14, LB-8, N-21			
_	125	W125 (T1, T2, T30)	W9 (A, B, C, D)	L-10, L-9J, L-90, N-18, N-16Y, N-92Y			
_	145	W145 (T1, T2, T30, T35)	W8 (A, B, C, D)	L-88, L-92Y, L-95Y, N-8, N-84, N-13Y, N-14Y			
_	175	W175 (T1, T2, T30, T35)	W7 (A, B, C, D)	L-86, L-87Y, L-7, L-7J, N-6, N-8, N-11Y, N-12Y, N89Y			
_	200	W200 (T30, T35)	W6 (A, B, C, D)	L-82, N-8Y	N-5		
Tourer	215	W215 (T30)	W5 (A, B, C, D)	L-82, N-8Y	N-7		
_	225	W225 (T1, T2, T30, T35)	W5 (A, B, C, D)	L-81, L-81Y, L-82Y, N-4, (N-4G), N-6Y	,		
_	230	W230 (T30)	W5 (A, B, C, D)	L-81, L-81Y, L-82Y, N-4, (N-4G), N-6Y			
_	240	W240 (T1, T2)	W4 (A, B, C, D)	r5	N-3, (N-3G)		
_	250		W4 (A, B, C, D)	L-78, L-4J	N-3, (N-3G)		
_	260	W260 (T1, T2, T30)	W3 (A, B, C, D)	L-78, L-4J	N-3, (N-3G)	N-64Y	N-64Y N-2, N60
Sportler	280	W280 (T30)	W3 (A, B, C, D)	L-77J			N-2, N60
		W=Gewindedurchm. 14mm T1=Gewindelänge 1/2 Zoll (12,7mm) Normalausführung T35= wie T1 aber vorgezogener Isolator T2=Gewindelänge 3/4 Zoll (19mm) Normalausführung T30= wie T2 aber vorgezogener Isolator	W=Gewindedurchm. 14mm (F=Gewindedurchm. 14mm aber Schlüsselweite 16 statt 21 A=Gewindelänge 1/2 Zoll (12,7mm) Normalausführung B=wie A aber vorgezogener Isolator C=Gewindelänge 3/4 Zoll (19mm) Normalausführung D=wie C aber vorgezogener Isolator	L= Gewindedurchm. 14mm u. Gewindelänge 1/2 Zoll (12,7mm) Y=vorgezogener Isolator J=Masseelektrode überdeckt, Mittelelektrode nur zur Hälfte N=Gewindedurchm. 14mm u. Gewindelänge 3/4 Zoll (19mm) G=spezielle, dünne Mittelelektrode	(c)		

Die Tabellen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit! Jede Gewähr wird ausgeschlossen!